



LEGO Technic

Immer wieder aufregend neu: Die Welt von LEGO® TECHNIC.

Das LEGO® TECHNIC Programm bietet unendliche Konstruktions-Möglichkeiten für tolle Modelle mit einer Vielzahl faszinierender Funktionen. Ab 7 Jahren – TECHNIC wie in Wirklichkeit.

Toujours aussi passionnant: l'univers LEGO® TECHNIC.

Le programme LEGO® TECHNIC offre des possibilités illimitées de construire des modèles aux multiples fonctions passionnantes.

Novità sempre più emozionanti nel mondo LEGO® TECHNIC.

Questo programma LEGO® TECHNIC offre infinite possibilità nella costruzione di favolosi modelli ricchi di particolari e movimenti. Da 7 anni.



Bewegung durch Luftdruck.

Einige Modelle der LEGO® TECHNIC Serie arbeiten mit dem Pneumatik-System: Mini-Luftpumpen mit Ventilsteuerungen bringen die Modelle in Schwung.

Du mouvement grâce à l'air comprimé.

Les modèles peuvent fonctionner grâce à l'air comprimé. Une innovation qui facilite la compréhension de la technique et rend le jeu encore plus captivant.

Funzionamento ad aria compressa.

I modelli TECHNIC possono essere azionati con il sistema ad aria compressa. Una innovazione per capire meglio le nozioni tecniche mentre si gioca.



Bewegung durch Elektrizität.

Der 4,5 V TECHNIC Motor bringt viele verschiedene Modelle in Fahrt – vorwärts und rückwärts.

Du mouvement grâce à l'électricité.

Le moteur 4,5 V LEGO® TECHNIC donne du mouvement aux modèles. Marche avant/marche arrière. Il peut être incorporé dans de nombreux modèles.

Funzionamento a pila.

Con il motore TECHNIC 4,5 V metti in movimento i tuoi modelli. Marcia in avanti e retromarcia. Può essere utilizzato per molti modelli.



8040

TECHNIC Universalkasten. Ab 9 Jahren.
Viele Elemente zur Konstruktion von
verschiedenen Modellen mit pneumatischen
Funktionen.

Boîte universelle. A partir de 9 ans.
Cette boîte comprend le système à air
comprimé qui peut être incorporé dans les
modèles illustrés sur la boîte.

Confezione universale. Da 9 anni.
Il contenuto comprende il sistema pneumatic
che può essere inserito nei modelli raffigurati
sulla confezione.



8040



8055

TECHNIC Universalkasten. Ab 8 Jahren.
Komplett mit 4,5 Volt-Motor. Bringt Leben in viele
anspruchsvolle Modelle.

Boîte universelle. A partir de 8 ans.
Complétée d'un moteur 4,5 V à piles qui fait avancer les
voitures, les grues et de nombreux autres modèles.

Confezione universale. Da 8 anni.
Completa di motore a pila per azionare macchine, gru ed
altre parti tecniche.



8035

TECHNIC Universalkasten. Ab 7 Jahren.
Ein hervorragender Einstieg in die
TECHNIC Welt. Wie wär's mit einem Auto,
das man richtig lenken kann? Oder einem
Hubschrauber oder einer eigenen
Erfindung?

Boîte universelle. A partir de 7 ans.
Un excellent démarrage dans l'expérience
LEGO® TECHNIC. Pour construire une
voiture avec une vraie direction, un
hélicoptère ou n'importe quel autre modèle.

Confezione universale. Da 7 anni.
Un ottimo inizio della tua esperienza con
LEGO® TECHNIC. Puoi costruire una
macchina con un vero sterzo, un elicottero o
tutto ciò che desideri.



8020

TECHNIC Universalkasten. Ab 7 Jahren.
Der richtige Einstieg in die aufregende Welt der
Technik. Mit Anleitungen für viele verschiedene
Modelle.

Boîte universelle. A partir de 7 ans.
Des modèles techniques faciles à construire, comme
des véhicules, un hélicoptère, ou un moulin dont les
ailes tournent.

Confezione universale. Da 7 anni.
Una confezione adatta a realizzare modelli come
veicoli, un elicottero o un mulino con pale
girevoli.

TECHNIC Modellkästen.

Technik im Detail.
Komplizierte technische Vorgänge
spielend erleben.

Les modèles LEGO® TECHNIC.

Plus de détails, plus de jeu, et une
puissance à l'air comprimé.

Modelli TECHNIC.

Molti dettagli, tanto divertimento e
azione pneumatica.



8865

NEU! TECHNIC PKW-Chassis. Ab 11 Jahren.

4-Zylinder-Heckmotor, 3-Gang-Getriebe, Federung, Einzelrad-Aufhängung, Zahnstangenlenkung, Liegesitze und Schlaf-
augen. Zusätzliche Bauanleitung für einen Geländewagen.

NOUVEAU! La voiture d'essai. A partir de 11 ans.

Direction, suspension des roues indépendante, boîte à 3 vitesses, moteur 4 cylindres, phares mobiles, sièges réglables. Des instructions de montage pour construire aussi un «tout-terrain».

NOVITÀ! Auto prototipo. Da 11 anni.

Sterzo, sospensioni indipendenti, cambio a 3 velocità, motore a 4 cilindri a V, fari retraibili, sedili regolabili. In aggiunta istruzioni per costruire una fuoristrada.





8852

TECHNIC Roboter. Ab 10 Jahren.
Mit verschiedenen technischen Funktionen.
Umwandelbar in einen funktionierenden LKW. Mit zusätzlicher Bauanleitung für einen Buggy.

Le robot.

A partir de 10 ans.
Avec des bras articulés et une véritable direction.
Le robot se transforme rapidement en camion.
Des instructions de montage également pour construire un buggy des sables.

Camion robotico. Da 10 anni.

Con sterzo come quello vero. Il modello si trasforma facilmente in un fantastico robot con braccia prensili. Con istruzioni per costruire una buggy.



8832

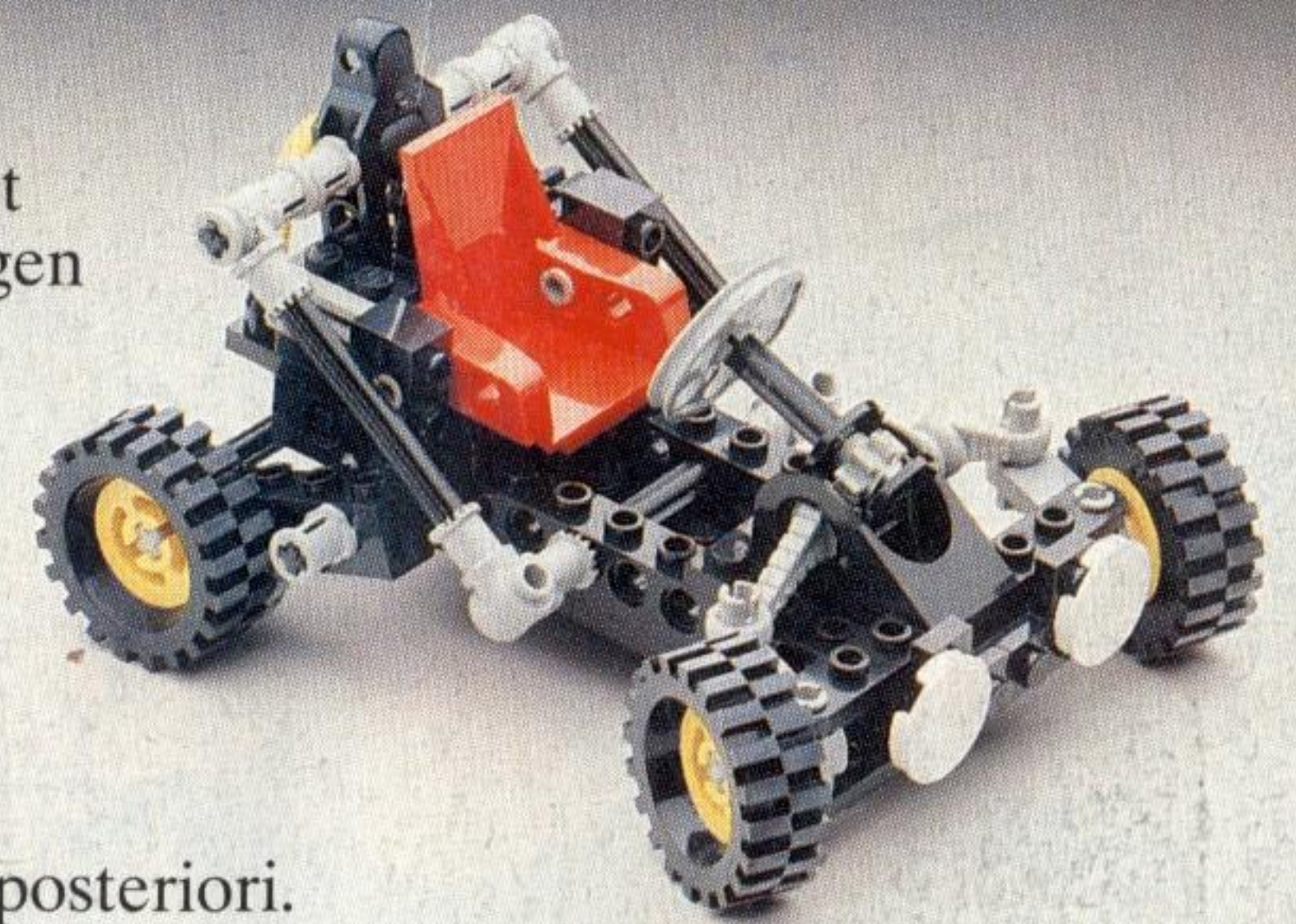
NEU! TECHNIC Mini-Kart. Ab 8 Jahren.
Mit Zahnstangenlenkung und Schalensitz. Mit zusätzlicher Bauanleitung für einen dreirädrigen Rennwagen.

NOUVEAU! Le buggy des sables.

A partir de 8 ans.
Direction à crémaillère et suspension.
Egalement des instructions de montage pour construire une voiture de course à 3 roues.

NOVITÀ! Dune Buggy. Da 8 anni.

Con sterzo e volante. Sospensioni sulle ruote posteriori.
Istruzioni per costruire anche un'auto da corsa a 3 ruote.



8841

TECHNIC Buggy. Ab 9 Jahren.
Mit Zahnstangenlenkung und 1-Zylinder-Heckmotor.
Mit zusätzlicher Bauanleitung für einen Traktor mit Pflug und Egge.

Le buggy. A partir de 9 ans.

Direction et moteur monocylindre. Contient également des instructions de montage pour construire un tracteur avec herse et charrue.

Auto fuoristrada. Da 9 anni.

Con sterzo e motore monocilindrico.
Istruzioni di montaggio per realizzare un trattore con erpice e aratro.



8842

TECHNIC Go-Kart. Ab 9 Jahren.
Mit 1-Zylinder-Mittelmotor und Zahnstangenlenkung. Mit zusätzlicher Bauanleitung für einen Formel-I Rennwagen mit 6 Rädern.

Le kart de compétition. A partir de 9 ans.
Avec direction à crémaillère et moteur à pistons. Egalement des instructions de montage pour construire une voiture de course à 6 roues.

Go-kart. Da 9 anni.

Sistema sterzante a cremagliera. Motore a pistoni. Istruzioni per costruire anche un'auto da corsa a 6 ruote.





**Pneu
matic**

8855

NEU! TECHNIC

Amphibienflugzeug. Ab 10 Jahren.

Mit Action-Figur, beweglichen Querrudern, Landeklappen und Höhenleitwerk.

Mit zusätzlicher Bauanleitung für einen Raumgleiter.

NOUVEAU! L'hydravion. A partir de 10 ans.

Avec son pilote. Le manche à balai met en action les ailerons et l'élévateur. Egalement des instructions de montage pour construire une capsule de l'espace.

NOVITÀ! Idrovolante. Da 10 anni.

Con leva di comando per alettoni e timone. Istruzioni per costruire anche una navicella spaziale.

8849

TECHNIC Traktor. Ab 10 Jahren.

Mit Zahnstangenlenkung und Beregnungsanlage.

Mit zusätzlicher Bauanleitung für einen Geländewagen.

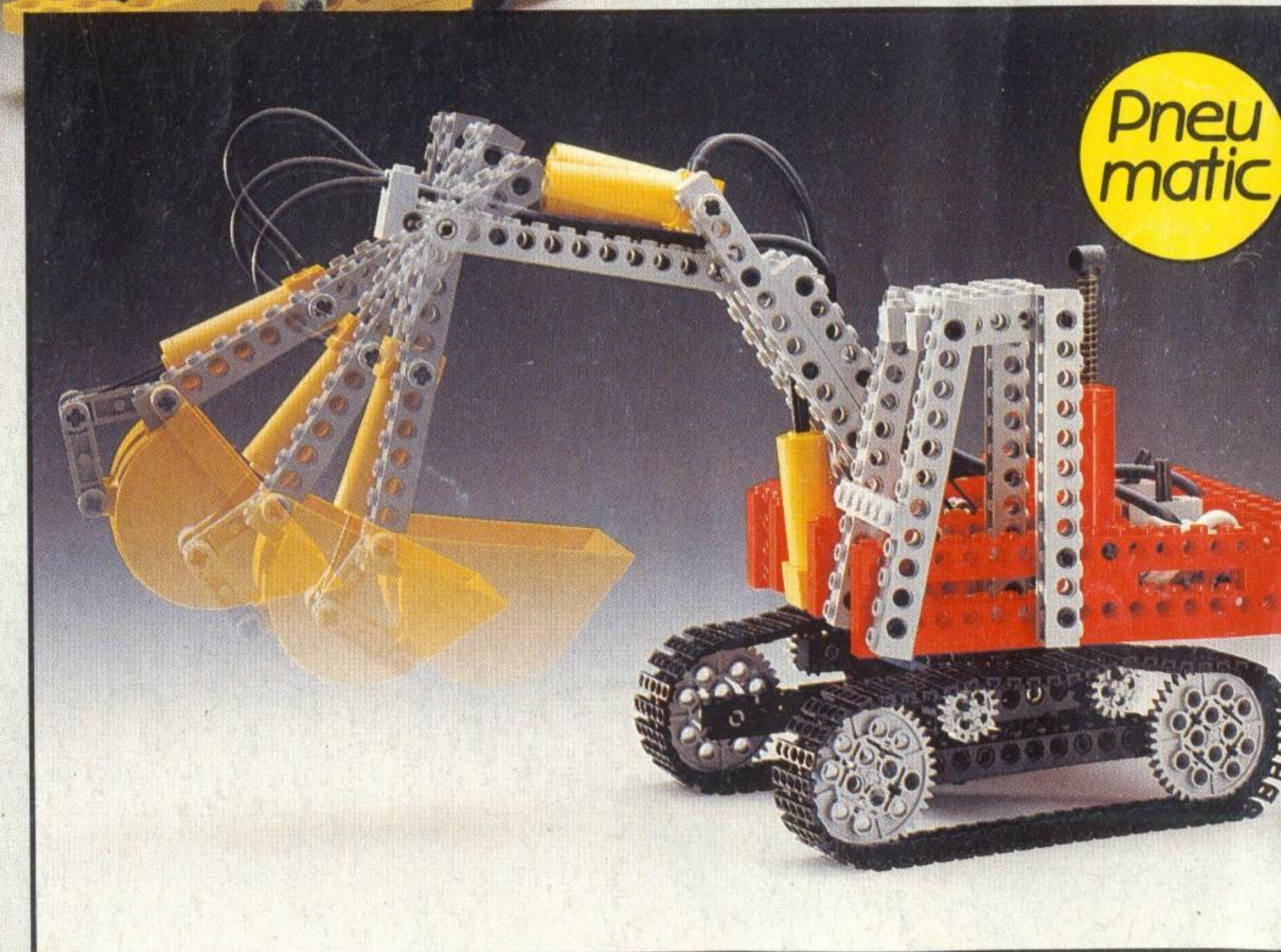
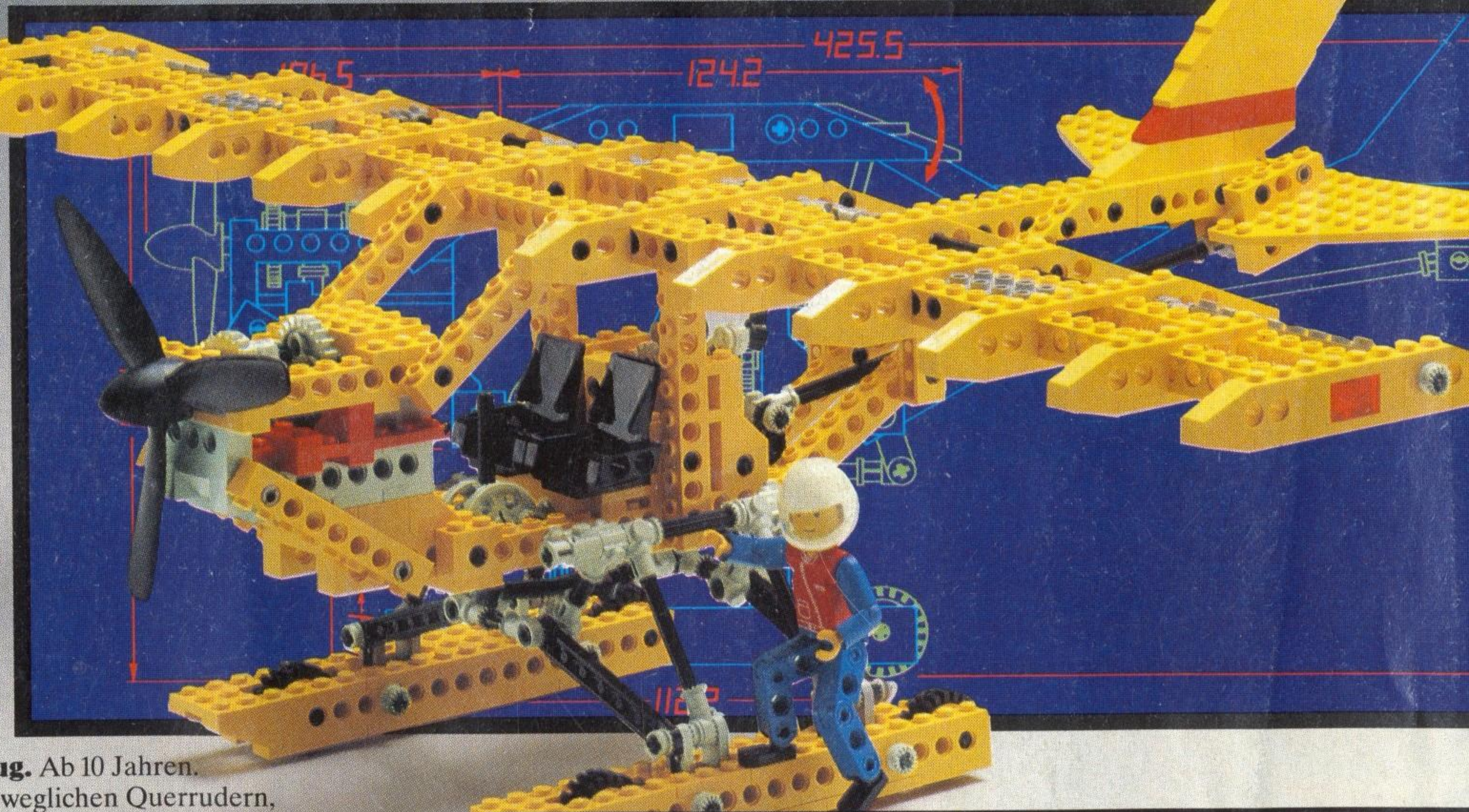
Le tracteur agricole. A partir de 10 ans.

Avec direction. La rampe d'épandage peut être levée ou baissée. Egalement des instructions de montage pour construire une voiture de cross.

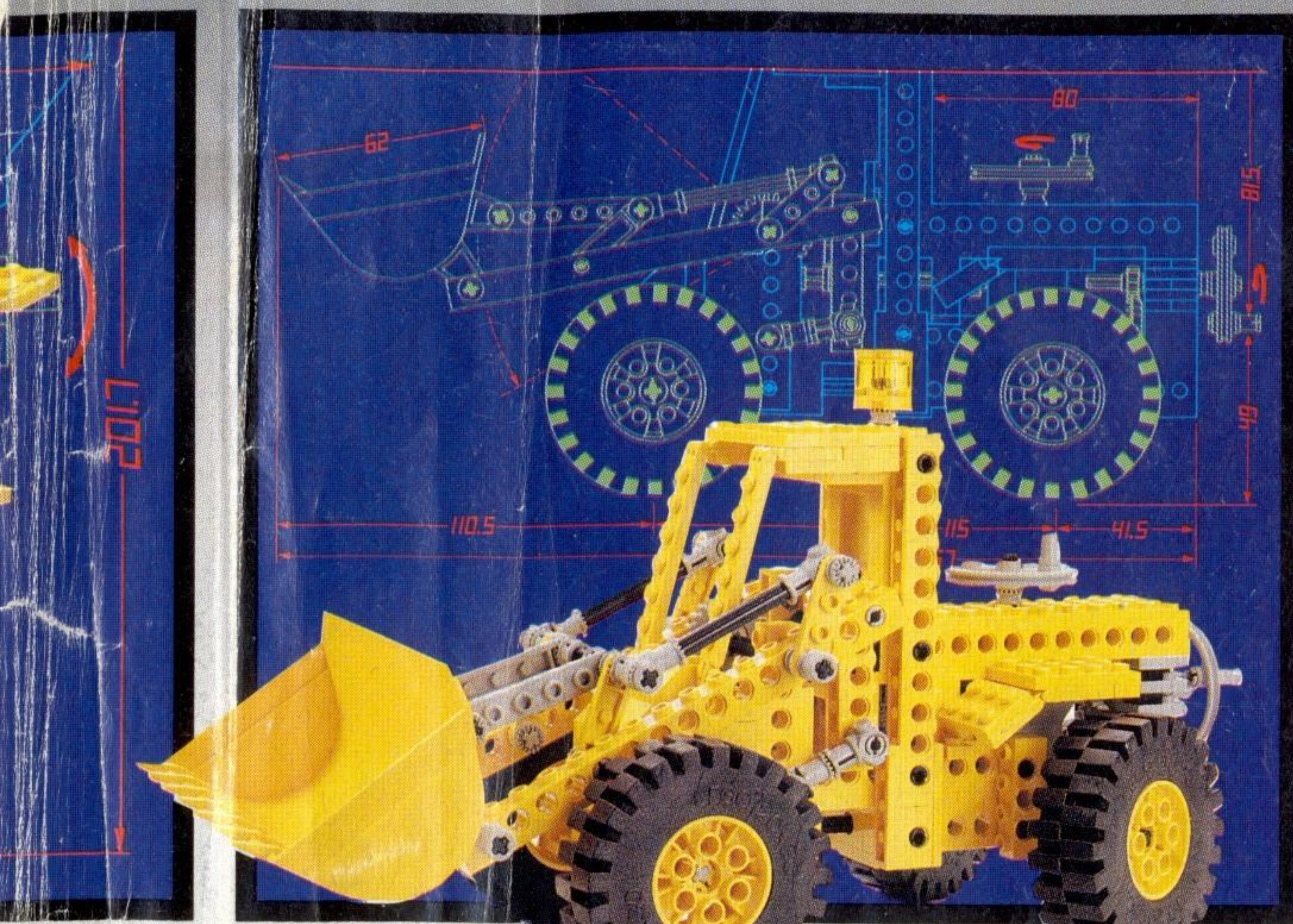
Trattore. Da 10 anni.

Con sterzo. L'attrezzo si può alzare e abbassare e le braccia si inclinano.

Istruzioni di montaggio per costruire anche un veicolo fuoristrada.



**Pneu
matic**



TECHNIC Aktionskästen. Les modèles polaires LEGO® TECHNIC. La spedizione polare TECHNIC.



8620

TECHNIC Pistenfahrzeug. Ab 8 Jahren.
Mit Action-Figur und Ski-Ausrüstung für Rettungseinsätze. Mit Bauanleitung für einen Ski-Bob.

Le skieur et son véhicule monoplace.

A partir de 8 ans.

Avec un personnage et une paire de skis.
Egalement des instructions de montage pour construire un scooter des neiges.

Veicolo con personaggio. Da 8 anni.

Con un personaggio e un paio di sci.

Veicolo con sterzo. Istruzioni per realizzare uno scooter da neve.



8660

3-achsiges TECHNIC Expeditions-Fahrzeug. Ab 10 Jahren.

Mit Ketten-Schneepflug und Action-Figuren für Polarerkundung. Mit zusätzlicher Bauanleitung für ein Polarfahrzeug.

Le transport du chasse-neige. A partir de 10 ans. Direction à l'avant et à partir du toit.
2 personnages. Egalement des instruction de montage pour construire une voiture d'essai.

Automezzo da neve. Da 10 anni. Sistema sterzante a cremagliera sulle ruote anteriori e posteriori. 2 personaggi. Istruzioni per costruire anche un veicolo di trivellazione.

8853

NEU! TECHNIC Schaufelradlader.

Ab 10 Jahren. Mit Hinterradlenkung und Planierschild. Die Schaufelfunktionen werden durch das Lenkgetriebe mitgesteuert. Mit zusätzlicher Bauanleitung für eine Bohrstation.

NOUVEAU! Le tracto-chargeur. A partir de 10 ans.

La direction actionne le godet. Egalement des instructions de montage pour construire un autre modèle.

NOVITÀ! Ruspa. Da 10 anni.

Dispositivo per il controllo della benna e del braccio. Istruzioni per costruire una piattaforma di trivellazione mobile.

8640 TECHNIC Helikopter. Ab 9 Jahren.

Mit Winterausrüstung und Action-Figur für Polarforschung.

Mit zusätzlicher Bauanleitung für ein propellergetriebenes Schneemobil.

L'hélicoptère des neiges. A partir de 9 ans. Avec son pilote et une paire de skis.

Egalement des instructions de montage pour construire un véhicule à hélice.

Elicottero. Da 9 anni. Con pilota e un paio di sci. Istruzioni di montaggio anche per un automezzo da neve.

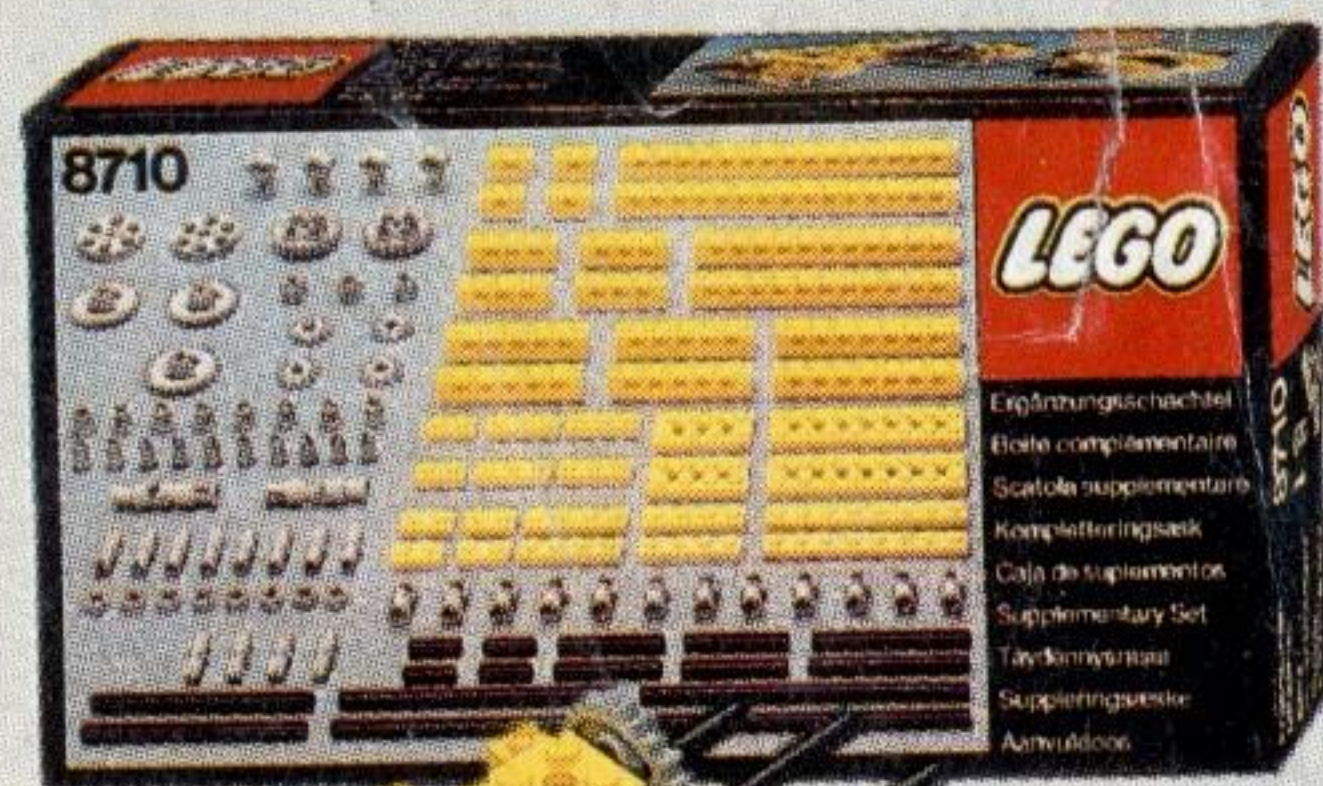
8851 TECHNIC Bagger mit Pneumatikelementen. Ab 12 Jahren.

Mit 3 Pneumatik-Schaltern kann der Schwenkarm in jede Richtung bewegt werden.

Mit zusätzlicher Bauanleitung für eine Planierraupe.

L'excavatrice. A partir de 12 ans. Fonctionne à l'air comprimé. Egalement des instructions de montage pour construire un chariot élévateur.

Escavatore. Il braccio e la pala si muovono ad azione pneumatica. Adatto su qualunque terreno. Istruzioni per realizzare anche un livellatore.



8710

TECHNIC Ergänzungsschachtel.

Zusätzliche TECHNIC Elemente erweitern die Konstruktionsmöglichkeiten.

Éléments complémentaires.

Pour compléter la collection en augmentant les possibilités de construction.

Confezione supplementare. Per ampliare la collezione e aumentare le possibilità di gioco.



4,5V

8700

4,5 Volt TECHNIC Motor. Zur Motorisierung vieler Modelle. Schalter für Vorwärts- und Rückwärtsbetrieb.

Moteur 4,5 V. Pour motoriser les modèles. Poussoir pour marche avant/marche arrière.

Motore a pila 4,5 Volt. Per far funzionare tutti i modelli della serie tecnica. Invertitore di polarità per la marcia in avanti e la retromarcia.



8890

Das große TECHNIC Ideen- und Baubuch.

52 Seiten voll Ideen und Bauanleitungen für viele aufregende und faszinierende Modelle.

Livre d'idées LEGO® TECHNIC.

52 pages d'inspiration et d'instructions de montage pour de nombreux modèles passionnants et captivants.

Libro idee TECHNIC.

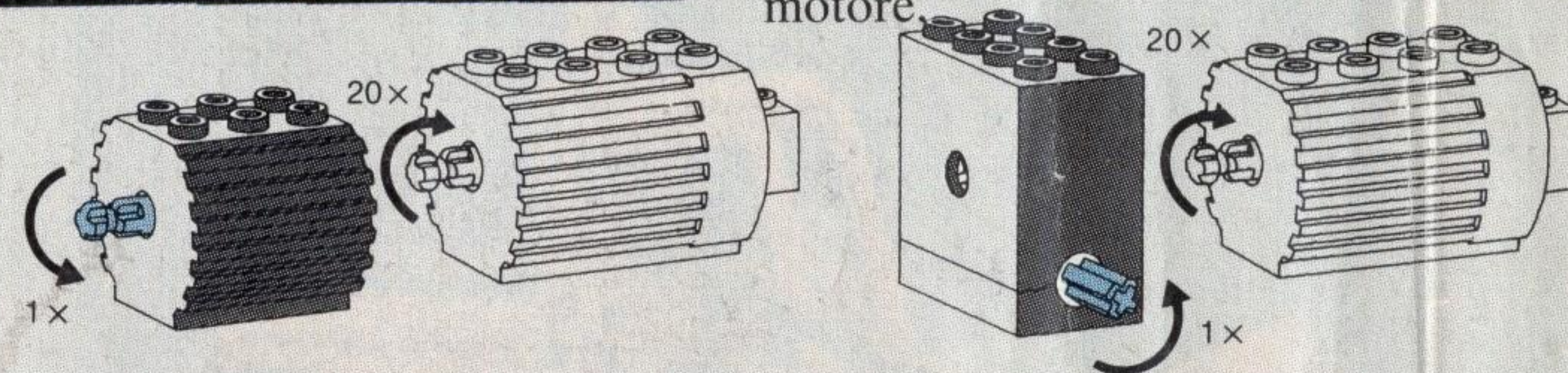
52 pagine con idee e spunti per costruire svariati modelli.



872

872

TECHNIC Getriebeeinheiten. Für stationäre Modelle. Schnell und einfach auf den Motor aufzustecken. **2 réducteurs de vitesse.** Il suffit de les assembler au moteur pour réduire facilement la vitesse (1/20e). **Meccanismi e ingranaggi.** Si inseriscono facilmente nei modelli per ridurre i giri del motore.



8712

NEU! 3 TECHNIC Action-Figuren mit Ausrüstung.

NOUVEAU! Personnages LEGO® TECHNIC. Avec ces 3 personnages d'action, les modèles LEGO® TECHNIC sont encore plus passionnants.

NOVITÀ! Personaggi TECHNIC. 3 personaggi per un gioco con LEGO® TECHNIC sempre più emozionante.